

# Grandes Cultures

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique nº 18 du 04 Juin 2003 - 1 page

POIS: Stade gousses pleines

Pois de semences et Pois jaunes

Le second et ultime traitement tordeuses doit être réalisé rapidement, si ce n'est déjà fait.

Pois protéagineux

Le traitement tordeuses est inutile.

BLE:

Stade amande aqueuse à grain laiteux

Pucerons des épis

A la tour, le vol reste de **faible intensité**. En parcelles, les niveaux de populations n'ont pratiquement pas progressé et restent en général très faibles.

Maintenir la surveillance jusqu'au stade laiteux-pâteux; dans les situations les plus précoces, ce stade de fin de sensibilité sera atteint dans une dizaine de jours.

### **TOURNESOL:**

Stade 4 paires de feuilles à bouton étoilé (E1)

En raison de l'échelonnement des dates de levée et du retour de conditions climatiques «poussantes», les valeurs extrèmes des stades sont 3 paires de feuilles et pratiquement E2 (diamètre du bouton de 0,5 cm à 2 cm).

### **Pucerons**

Le vol à la tour reste de très faible intensité.

En parcelles, les tendances indiquées dans le précédent bulletin restent d'actualité :

- 5 à 30 pucerons par plante au stade 4 à
6 paires de feuilles ;

- 50 à 80 pucerons par plante au stade E1.

Les parcelles les plus précoces sont au stade limite de sensibilité (E1) ; maintenir la surveillance des autres parcelles.

### Phomopsis

Le suivi biologique habituel a mis en évidence que le seuil de 50 % de maturité des périthèces était atteint depuis une semaine dans la région.

La lutte contre le Phomopsis est basée de façon prioritaire sur le **choix de variétés très peu sensibles** (ou peu sensibles).

Une protection fongicide complémentaire n'est à envisager que dans des situations à bon potentiel (Nord-Vienne, terres de champagne en Sud-Charente...).

Des précisions relatives à la mise en oeuvre de cette protection figureront dans les prochains bulletins.

# MAIS: Stade 6 à 12 feuilles

### Sésamie

Le nombre de captures est **peu élevé** depuis une semaine.

- Dans les secteurs concernés, prévoir le renouvellement de la protection à demidose du 9 au 11. Du fait de la croissance rapide du maïs depuis quelques jours, cette période pourra être légèrement avancée pour des raisons pratiques dans les situations particulièrement précoces.
- Dans le cas de l'intervention unique, prévoir l'application du 5 au 7 Juin.

### Pyrale

Le vol d'intensité moyenne se poursuit.





TOURNESOL

Pucerons:
Pas d'évolution

MAÏS

Sésamie :

Prévoir la seconde intervention

Service Régional de la Protection des Végétaux 13, route de la Forêt 86 580 BIARD Tél.: 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Directrice gérante : S. DUTARTRE

Site internet:
www.srpvpoitoucharentes.com
E-mail:
srpv.draf-poitoucharentes@agriculture.gouv.fr

Publication périodique C.P.P.A.P. n°2139 AD ISSN n°02294 470

SPV Toute

0

D3 4° To 40830



722